dans son Environnement

# Le Frelon Asiatique (Vespa velutina) La sécurisation des nids

La découverte d'un nid de frelon asiatique sur le territoire de votre commune nécessite la mise en place d'une procédure de sécurisation afin d'éviter tout accident. Il est nécessaire d'être très réactif pour intervenir au plus vite.

## 1. Localisation précise du nid

Dès la réception du signalement, la personne responsable se déplacera sur site pour localiser le nid. Un point GPS ou une adresse précise sont nécessaires pour informer le référent local.

### 2. Estimation du niveau de risque

Un nid situé dans un arbre à plus de 10 mètres de hauteur ne présente pas de risque immédiat. Un nid situé à hauteur d'homme est un danger potentiel. La proximité d'une école, d'un hopital, d'une zone très fréquentée augmente le risque.

### 3. Validation par le référent local

Le référent local sera contacté rapidement afin qu'il se déplace pour valider qu'il s'agit bien d'un nid de frelon asiatique. La localisation précise et l'estimation du niveau de risque lui sera communiquée. La liste des référents locaux du département est disponible sur le site internet de la FREDON Rhône-Alpes.

#### Mise en place d'un périmètre de sécurité

Sans attendre l'arrivée du référent, un périmètre de sécurité d'un rayon minimum de 10 mètres par rapport à l'aplomb du nid sera mis en place. Si le nid est situé en hauteur, un simple ruban de signalisation suffira à matérialiser la zone. S'il est proche du sol, on veillera à interdire l'accès de la zone par des barrières empêchant le passage des personnes et des animaux. De petits panonceaux indiqueront la présence du nid.



# Le Frelon Asiatique (Vespa velutina) La sécurisation des nids



### 5. Information de la population

Si l'estimation du niveau de risque fait apparaître un danger potentiel élevé, la population alentour sera informée. Les personnes allergiques au venin d'hyménoptères devront rester très prudentes.



Frelon asiatique (Pierre Falatico, 2012)

# Appel d'un désinsectiseur

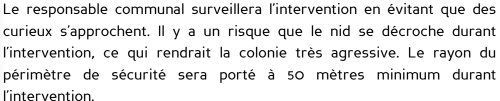
Dès validation par le référent local, un désinsectiseur spécialement formé à la destruction des nids de cette espèce sera appelé pour réaliser la destruction du nid. La liste des désinsectiseurs formés est disponible sur le site internet de la FREDON Rhône-Alpes.

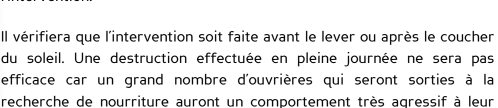


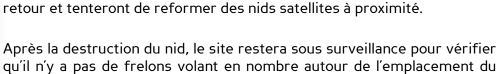
Nid primaire (Basile Naillon, 2012)

### 7. Sécurisation du chantier - surveillance

La population alentour sera informée de la destruction du nid. Il lui sera demandé de bien tenir fermées les portes et fenêtres, notamment durant l'intervention du désinsectiseur afin d'éviter les accidents.









Nid de Beauchastel (Pierre Falatico, 2012)

## qu'il n'y a pas de frelons volant en nombre autour de l'emplacement nid.



Le responsable préviendra rapidement le référent local de la destruction du nid en indiquant le nom de la société qui a réalisé l'opération et en signalant les problèmes éventuels rencontrés lors de cette destruction.



Nid de La Baume de Transit (FDGDON 26, 2013)



Nid de Bollène (FDGDON 26, 2013)



